

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/006159

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
WO 0202684	A	10-01-2002	DE 10032582 A1 17-01-2002
		WO 0202684 A1	10-01-2002
		EP 1303565 A1	23-04-2003
		JP 2004502814 T	29-01-2004
		US 2003191217 A1	09-10-2003
WO 9422945	A	13-10-1994	AU 6521794 A 24-10-1994
		BR 9406177 A	06-02-1996
		CA 2158177 A1	13-10-1994
		CZ 9502503 A3	17-01-1996
		EP 0691998 A1	17-01-1996
		FI 954640 A	29-09-1995
		JP 8503993 T	30-04-1996
		WO 9422945 A1	13-10-1994
EP 0445608	A	11-09-1991	DE 4007074 A1 12-09-1991
		DE 4041516 A1	25-06-1992
		AU 642212 B2	14-10-1993
		AU 7209091 A	12-09-1991
		BR 9100907 A	05-11-1991
		CA 2037085 A1	08-09-1991
		DE 59101819 D1	14-07-1994
		EP 0445608 A2	11-09-1991
		ES 2055472 T3	16-08-1994
		JP 2890069 B2	10-05-1999
		JP 6092925 A	05-04-1994
		KR 191882 B1	15-06-1999
		US 5175349 A	29-12-1992
		CH 681805 A5	28-05-1993
		ZA 9107002 A	27-05-1992
US 4064157	A	20-12-1977	KEINE
DE 2133374	A	20-01-1972	CA 924322 A1 10-04-1973
		CH 549407 A	31-05-1974
		DE 2133374 A1	20-01-1972
		ES 392928 A1	01-11-1973
		GB 1355425 A	05-06-1974
		IT 1053682 B	10-10-1981
		JP 55027120 B	18-07-1980
		NL 7109267 A ,C	10-01-1972
		US 3944594 A	16-03-1976